

(12) DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIÉE EN VERTU DU TRAITÉ DE COOPÉRATION
EN MATIÈRE DE BREVETS (PCT)

(19) Organisation Mondiale de la Propriété
Intellectuelle
Bureau international



(43) Date de la publication internationale
31 juillet 2003 (31.07.2003)

PCT

(10) Numéro de publication internationale
WO 2003/063316 A3

(51) Classification internationale des brevets⁷ : H02G 3/32
(21) Numéro de la demande internationale :
PCT/FR2003/000176

(22) Date de dépôt international :
20 janvier 2003 (20.01.2003)

(25) Langue de dépôt : français

(26) Langue de publication : français

(30) Données relatives à la priorité :
02/00845 22 janvier 2002 (22.01.2002) FR

(71) Déposants et

(72) Inventeurs : CACCIANI, Fabien [FR/FR]; 4 rue Fer-
nand Forest, F-69600 Oullins (FR). HOFFMANN, Michel
[FR/FR]; La Planta, F-69380 Chasselay (FR).

(74) Mandataire : CABINET GERMAIN & MAUREAU;
Boîte postale 6153, F-69466 Lyon Cedex 06 (FR).

(81) États désignés (*national*) : AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ,
BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ,
DE, DK, DM, DZ, EC, EE, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM,
HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK,
LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX,
MZ, NO, NZ, OM, PH, PL, PT, RO, RU, SD, SE, SG, SK,
SL, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN,
YU, ZA, ZM, ZW.

(84) États désignés (*régional*) : brevet ARIPO (GH, GM, KE,
LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), brevet
eurasien (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), brevet
européen (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI,
FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE, SI, SK, TR),
brevet OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW,
ML, MR, NE, SN, TD, TG).

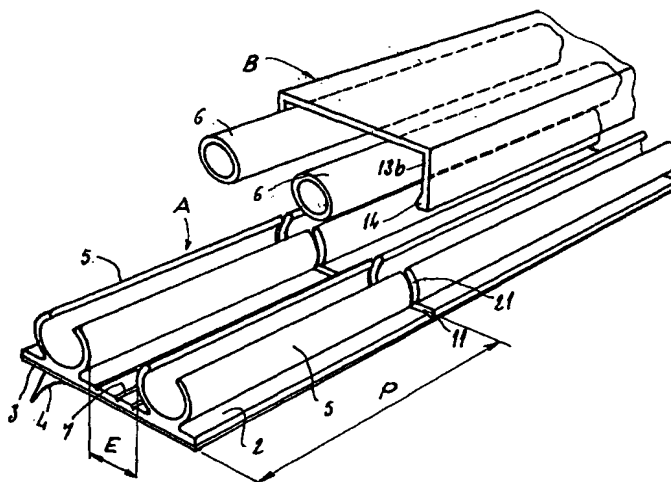
Publiée :

— avec rapport de recherche internationale

[Suite sur la page suivante]

(54) Title: DEVICE FOR LAYING AND FIXING PIPES FOR VARIOUS CIRCUITS, DOMESTIC OR INDUSTRIAL

(54) Titre : DISPOSITIF DE POSE ET DE FIXATION POUR CANALISATION DES CIRCUITS DIVERS, DOMESTIQUES OU INDUSTRIELS



(57) Abstract: The invention concerns a device comprising a profiled section A made of plastic material with a base plate (2) whereof the reverse side is equipped with means for adhesive fixing (3) against a wall and the face is provided with elastically deformable wings defining in pairs longitudinal troughs (5) with C-shaped cross-section, arranged projecting and transversely spaced apart from one another, at least one of the wings of each trough being integral with the base plate and made of the same semirigid material. The base plate (2) is divided into sections by cleavable or precut transverse lines, coincident with transverse grooves (21) provided in the trough (5), to form in the profiled section independent laying supports. A finish profiled section made of plastic material B provided with snap-on fixing means on the trough (5), is longitudinally cleavable to cover one or several laying supports and the associated pipes (6).

[Suite sur la page suivante]

WO 2003/063316 A3



(88) Date de publication du rapport de recherche
internationale:

11 mars 2004

En ce qui concerne les codes à deux lettres et autres abréviations, se référer aux "Notes explicatives relatives aux codes et abréviations" figurant au début de chaque numéro ordinaire de la Gazette du PCT.

(57) Abrégé : Ce dispositif comprend un profilé A en matière plastique avec une semelle (2) dont le verso est équipé d'un moyen de fixation adhésif (3) contre une paroi et dont le recto est muni d'ailes déformables élastiquement définissant deux à deux des gouttières longitudinales (5), de section transversale en C, disposées en saillie et espacées transversalement les unes des autres, au moins l'une des ailes de chaque gouttière étant monolithique avec la semelle et réalisée dans la même matière semi rigide. La semelle (2) est divisée en tronçons par des lignes transversales (11), sécables ou de pré découpage, coïncidant avec des fentes transversales (21) ménagées dans les gouttières (5), pour former dans le profilé des supports de pose indépendants. Un profilé de finition en matière plastique B muni de moyens (14) de fixation par encliquetage sur les gouttières (5), est découppable en longueur pour couvrir un ou plusieurs supports de pose et les canalisations (6) associées.

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No
PCT/FR 03/00176

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER
IPC 7 H02G3/32

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols)
IPC 7 H02G F16L H02B

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT

Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
A	WO 93 14545 A (KERTTUNEN TUOMAS) 22 July 1993 (1993-07-22) page 7, line 6 - line 36; figures 10-13 ---	1,2,14
A	DE 201 02 174 U (PENZKOFER LUDWIG) 27 September 2001 (2001-09-27) the whole document ---	1,2
A	US 4 534 147 A (CRISTELL FRANK A) 13 August 1985 (1985-08-13) the whole document -----	1,2,9

☐ Further documents are listed in the continuation of box C.

☒ Patent family members are listed in annex.

* Special categories of cited documents :

- *A* document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance
- *E* earlier document but published on or after the international filing date
- *L* document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)
- *O* document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means
- *P* document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed

- *T* later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the invention
- *X* document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone
- *Y* document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art.
- *G* document member of the same patent family

Date of the actual completion of the international search

8 September 2003

Date of mailing of the international search report

15/09/2003

Name and mailing address of the ISA

European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2
NL - 2280 HV Rijswijk
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,
Fax: (+31-70) 340-3016

Authorized officer

Rieutort, A

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

ation on patent family members

International Application No

PCT/FR 03/00176

Patent document cited in search report		Publication date	Patent family member(s)	Publication date
WO 9314545	A	22-07-1993	FI 89117 B	30-04-1993
			AU 3354093 A	03-08-1993
			FI 611 U1	18-03-1993
			WO 9314545 A1	22-07-1993
DE 20102174	U	27-09-2001	DE 20102174 U1	27-09-2001
US 4534147	A	13-08-1985	NONE	

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande internationale No
PCT/FR 03/00176

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE
CIB 7 H02G3/32

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement)
CIB 7 H02G F16L H02B

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés)
EPO-Internal, WPI Data, PAJ

C. DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS

Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
A	WO 93 14545 A (KERTTUNEN TUOMAS) 22 juillet 1993 (1993-07-22) page 7, ligne 6 - ligne 36; figures 10-13 ----	1,2,14
A	DE 201 02 174 U (PENZKOFER LUDWIG) 27 septembre 2001 (2001-09-27) le document en entier -----	1,2
A	US 4 534 147 A (CRISTELL FRANK A) 13 août 1985 (1985-08-13) le document en entier -----	1,2,9

☐ Voir la suite du cadre C pour la fin de la liste des documents

☒ Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe

° Catégories spéciales de documents cités:

- *A* document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent
- *E* document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date
- *L* document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée)
- *O* document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens
- *P* document publié avant la date de dépôt international, mais postérieurement à la date de priorité revendiquée

- *T* document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention
- *X* document particulièrement pertinent; l'invention revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément
- *Y* document particulièrement pertinent; l'invention revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier
- *G* document qui fait partie de la même famille de brevets

Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée

8 septembre 2003

Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale

15/09/2003

Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale
Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2
NL - 2280 HV Rijswijk
Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,
Fax: (+31-70) 340-3016

Fonctionnaire autorisé

Rieutort, A

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs au:

ores de familles de brevets

Demande internationale No

PCT/FR 03/00176

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication	Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
WO 9314545	A	22-07-1993	FI 89117 B	30-04-1993
			AU 3354093 A	03-08-1993
			FI 611 U1	18-03-1993
			WO 9314545 A1	22-07-1993
DE 20102174	U	27-09-2001	DE 20102174 U1	27-09-2001
US 4534147	A	13-08-1985	AUCUN	